

INDUSTRIE 2008, Paris, Frankreich

31.03.-04.04.2008

Remscheid, Supfina Grieshaber bietet stets aktuelle Lösungen auf dem Gebiet flexibler, wirtschaftlicher Oberflächen.

Zur diesjährigen MACHINE OUTIL (INDUSTRIE) in Paris möchten wir interessierten Besuchern die Gelegenheit geben, unsere **Supfina Lean Systems** näher kennen zu lernen.

Diese werden überall dort eingesetzt, wo besonders preiswerte Produktionskapazitäten kurzfristig benötigt werden. Möglich wird dies durch ein modulares und dadurch sehr flexibles Gerätekonzept sowie durch die konsequente Nutzung einer entsprechenden Serienproduktion.

Neben wellenförmigen Werkstücken wie z.B. Getriebe-, Ausgleichs-, Nocken- und Exzenterwellen, lassen sich auch Zahnstangen und die Planfläche an Dichtringen, Tassenstößel und Anlaufscheiben problemlos bearbeiten. Grundsätzlich können alle Werkstoffe, von weichem Aluminium, Stahl bis hin zu superharter Keramik und Hartmetall, supergefinisht werden.

LCM2000plus

Das modulare Maschinen-LCM2000plus ermöglicht die Bearbeitung mit Stein-, Band- und Bürstwerkzeugen sowie mit Topfscheibe.

Die LCM2000plus kann mit Emulsion, Finishöl oder Minimalmengenschmierung betrieben werden und ist besonders für Supfina Dryfinish® geeignet.



Neben einem horizontalen steht auch ein vertikales Maschinenkonzept zur Verfügung. Alle Lean Cost Maschinen können sowohl von Hand aber auch mittels Schwerkraftmagazin, Portallader, Roboter oder Taktband be- und entladen werden. Somit ist zu jeder Zeit ein wirtschaftliches Teilehandling, von der Einzelfertigung bis hin zur Serienfertigung, garantiert.

Supfina Grieshaber GmbH & Co. KG

Schmelzegrün 7
77709 Wolfach, Deutschland

Greulingstr. 33
42859 Remscheid, Deutschland

Supfina – Presse-Information

PI 196 –03/2008

SUPERFINISH-Anbaugerät Supfina 202 / 204,

in Funktion aufgebaut auf einem Display

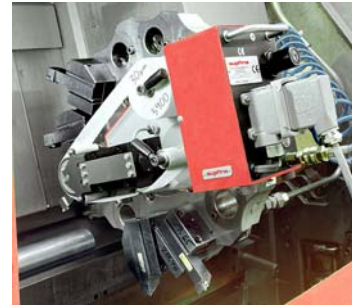
Elektrisches Band / Steinfinishgerät zum Aufbau auf mittlere und große Trägermaschinen zur Superfinish-Bearbeitung von geschliffenen und feingedrehten Oberflächen. Auch geeignet für den Einsatz an Werkstückbunden mit Radien oder sehr kleinen Freistichen, sowie Hartmetall und Keramisch beschichteten Walzen



SUPERFINISH-Anbaugerät Supfina 210,

in Funktion aufgebaut auf einem Display

Elektrisches Bandfinishgerät zum Aufbau auf kleine, mittlere und große Trägermaschinen zur Superfinish-Bearbeitung von geschliffenen und feingedrehten Oberflächen. Insbesondere für den Einsatz in einer automatisierten Serienproduktion geeignet (im Einstich- und Überlaufverfahren).



SUPERFINISH-Anbaugeräte Supfina 110

in Funktion aufgebaut auf einem Display

Pneumatisch angetriebenes Superfinish-Anbaugerät zum Aufbau auf kleine und mittlere Trägermaschinen zur Superfinish-Bearbeitung von geschliffenen und gedrehten Oberflächen. Neben rotationssymmetrischen Formen lassen sich auch ebene und leicht konkave oder konvexe Flächen und Bohrungen bearbeiten.



Besuchen Sie uns auf der MACHINE OUTIL in Halle 6, Stand NO58!

Ihr Ansprechpartner Herr Jacky Bayard, Tel. +49(0)7834-866-106,

Mobil: +33 687 76 53 51 erwartet Sie.

Supfina Grieshaber GmbH & Co. KG

Schmelzegrün 7
77709 Wolfach, Deutschland

Greulingstr. 33
42859 Remscheid, Deutschland